沭阳县陇集镇谢桥村2025年度 宜居宜业和美乡村建设道路提 升工程 工程

招标控制价

招标控制价	(小写):	973447. 42	_
	(大写):	玖拾柒万叁仟肆佰肆拾柒;	元肆角贰分
招标人:_	(单位盖章)	造价咨询人:	(单位资质专用章)
法定代理人		法定代理人	
	(签字或盖章)		(签字或盖章)
编 制 人: _	(造价人员签字盖专用章)	_ 复核人:	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:		复核时间:	扉-2

编制说明

一、工程概况:

沭阳县陇集镇谢桥村2025年度宜居宜业和美乡村建设道路提升工程,位于沭阳县陇集镇谢桥村,对原有道路进破损处进行修复,其中谢桥路需加铺6cm沥青面层,谢北路修复后为混凝土路面;并配套建设标识牌、标线及道口标注桩等内容,具体详见工程量清单及图纸。

二、编制依据:

- 1、招标文件、建设单位的相关计算口径要求。
- 2、交办公路[2016]66号文件、苏交建[2019]22号文件、业主要求及现场踏勘情况。
- 3、2018公路定额及相关计价规范及其他相关造价文件。
- 4、2025年第10期《宿迁工程造价管理》信息价及市场价。
- 5、本工程常规的施工组织设计、与本工程有关的其他相关规定规范。

三、工程量清单说明:

- 1、本工程量清单是根据招标文件中包括的、工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目,其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。
- 2、本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术规范及图纸等一起阅读和理解。
- 3、本工程量清单中所列工程数量是估算的或设计的预计数量,仅作为投标报价的共同基础,不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量,由承包人按技术规范规定的计量方法,以监理人认可的尺寸、断面计量,按本工程量清单的单价和总额价计算支付金额。
- 4、工程量清单各章是按"交通运输部公告2017年第51号"中各章"技术规范"的相应章次编号的,因此,工程量清单中各章的工程子目的范围与计量等应与"技术规范"相应章节的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。
- 5、对作业和材料的一般说明或规定,未重复写入工程量清单内,在给工程量清单各子目标价前,应参阅"交通运输部公告2017年第51号"中第七章"技术规范"的有关内容。
- 6、工程量清单中所列工程量的变动,丝毫不会降低或影响合同条款的效力,也不免除承包人按规定的标准进行施工和 修复缺陷的责任。

四、工程量清单投标报价说明:

- 1、工程量清单中标价的单价或金额,应包括所需人工费、材料费、施工机械使用费、其他费(运杂费、质检费、安装费、缺陷修复费、保险费、以及合同明示或暗示的风险、责任、义务等),以及管理费、利润、税金等;
- 2、工程量清单中的每一子目须填入单价或价格,且只允许有一个报价;
- 3、除非合同另有规定,工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、管理、税费、利润、其他(质检(自检)、安装、缺陷修复、保险等费用,以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险);
- 4、工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目,其费用视为己分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。承包人必须按监理人指令完成工程;
- 5、符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中,未列子目不予计量的工作,其 费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中;
- 6、承包人用于本合同工程的各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用,已包括在工程量清单的单价与总额价之中;
- 7、工程量清单中各项金额均以人民币(元)结算;
- 8、实行工程量清单报价的,由投标人自主报价(国家明文规定不能竞争的价格除外)。工程量清单中载明的项目投标 人没有报价的,视为投标人向招标人承诺免费,或其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价(价格)之中 。如中标,中标人应完成工程量清单中的工程量,但招标人不再支付没有填入单价或价格的子目的费用。
- 9、本招标控制价仅作参考,各投标单位须对其进行详细复核,并结合自身实际情况审慎报价。投标单位应对报价负责,不得以招标控制价是否合理为由,要求增加任何费用。

投标报价汇总表

合同段: 沭阳县陇集镇谢桥村2025年度宜居宜业和美乡村建设道路提升工程

标表1

序号	章次	科目名称	金	额 (元))
1	100	总则		266	93. 71
2	200	路基			-4103
3	300	路面		9228	90. 92
4	600	安全设施及预埋管线		279	65. 79
5		第100章至第700章合计		9734	47. 42
6		已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计			
7		清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计	1	9734	47. 42
8		计日工合计	1		
9		暂列金额 (不含计日工总额)			
10				9734	47. 42
	<u> </u>				
			┷		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			+		
			†		
			\bot		
			 		
			+		
			+		
			+		
		清单	第 1 5		1 页

		章 总则		_	
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
101	通则				
101-1	保险费				
-a	按合同条款规定,提供建筑工程一切险	总额	1	2665. 2	2665. 2
-b	按合同条款规定,提供第三者责任险	总额	1	888. 4	888. 4
102	工程管理				
102-1	竣工文件	总额	1	888. 4	888. 4
102-2	施工环保费(含扬尘污染防治费)	总额	1	2665. 2	2665. 2
102-3	安全生产费(不低于最高投标限价的 1.5%)	总额	1	13499. 24	13499. 2
103	临时工程与设施				
103-2	临时占地、临时供电、承包人驻地建 设及施工驻地等	总额	1	4442	4442
				+	
	+			+	
	+				
				1	
				1	
					25048. 4

日內权: 奶切跖	第20	00章 路基			
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-1	清理与掘除				
−a	1、拆除破损混凝土路面(厚度约 18cm,具体以现场实际为准),包含 切缝等相关内容 2、该项目拆除部分的废旧料残值自 行抵扣,现已将该费用在招标控制价 中扣除,请投标人在投标报价时需综 合考虑此费用,拆除后的废旧料归中 标人所有,由中标人自行处置,结算 时不得增加任何相关费用。	m2	2100	-1.03	-2163
	<u> </u>				
	+				
	 				
	†				
	1 2 2 1 - 2				
	第200章 本页台	计			-2163

		第300章 路面				
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	
303	石灰稳定土底基层、基层					
303-3	石灰稳定土基层					
-a	20cm厚10%石灰土基层,利用土方压 实,压实度满足设计要求	m2	1800	24. 67	44406	
308	透层和黏层					
308-2	粘层油宜采用PC-3中裂乳化沥青,用量为0.3 [~] 0.6L/m²。	m2	6220	2. 39	14865.	
309	热拌沥青混合料面层					
309-1	细粒式沥青混凝土					
-a	6cm厚细粒式沥青砼AC-13C	m2	6220	82. 57	513585.	
312	水泥混凝土面板					
312-1	水泥混凝土面板					
-a	18cm厚C30商砼路面(抗弯拉强度≥ 4.0MPA),沿道路长设置锯缝及涨缝 、沥青填缝、路面养护等	m2	2100	99. 6	209160	
-b	道路植筋,具体要求及做法详见图纸	kg	7500	5. 96	44700	
-с	路面清理后,沥青灌缝	m	3120	5	15600	
-d	50cm宽抗裂贴	m2	1560	13	20280	
					<u> </u>	
	第300章 本页合	·····································			862597.	

	第600章 安全设施及预埋管线				
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
604	道路交通标志				
604-1-a	单柱式交通标志,直径800mm(圆形禁令标志),含基础,具体做法详见图纸	个	2	998.07	1996. 14
604-1-b	单柱式交通标志,边长900mm(三角警告标志),含基础,具体做法详见图纸	个	9	863. 4	7770.6
604-1-c	单柱式交通标志,八边形800mm(八角警告标志),含基础,具体做法详见图纸	个	5	1032. 45	5162. 25
604-10	道口标注,钢管 φ120×1200mm,含基础,具体做法详见图纸	个	80	162.96	13036.8
	第600章 本页合			•	27965. 79

合同段:谢北路 标表2

		章 总则			
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
101	通则				
101-1	保险费				
-a	按合同条款规定,提供建筑工程一切 险	总额	1	175. 06	175.06
-Ъ	按合同条款规定,提供第三者责任险	总额	1	58. 35	58. 35
102	工程管理				
102-1	竣工文件	总额	1	58. 35	58. 35
102-2	施工环保费(含扬尘污染防治费)	总额	1	175. 06	175.06
102-3	安全生产费(不低于最高投标限价的 1.5%)	总额	1	886. 68	886. 68
103	临时工程与设施				
103-2	临时占地、临时供电、承包人驻地建 设及施工驻地等	总额	1	291. 77	291. 77
		+			
				+	
				1	
				1	
		+		+	
	+			+	
	+	+		†	
				1	
				1	
				-	
		-		1	
		+		1	
	+			1	
	+	+		+	
	+	+		†	
				1	
	第100章 本页合			1	1645. 2

合同段:谢北路 标表2

同段:谢北路	44.00	00章 路基			标表
7 11 11			₩. 目.	<u> </u>	A /A
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-1	清理与掘除				
−a	1、拆除破损混凝土路面(厚度约 18cm,具体以现场实际为准),包含 切缝等相关内容 2、该项目拆除部分的废旧料残值自 行抵扣,现已将该费用在招标控制价 中扣除,请投标人在投标报价时需综 合考虑此费用,拆除后的废旧料归中 标人所有,由中标人自行处置,结算 时不得增加任何相关费用。	m2	500	-3. 88	-1940
	第200章 本页台	·计			-1940

合同段:谢北路 标表2

	第300	章 路面			
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
303	石灰稳定土底基层、基层				
303-3	石灰稳定土基层				
-a	20cm厚10%石灰土基层,利用土方压 实,压实度满足设计要求	m2	200	24. 67	4934
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	18cm厚C30商砼路面(抗弯拉强度≥ 4.0MPA),沿道路长设置锯缝及涨缝 、沥青填缝、路面养护等	m2	500	99.61	49805
-b	道路植筋, 具体要求及做法详见图纸	kg	932	5. 96	5554.7
		+			
	+	+			
	+	+			
		+			
					1

清单第 3 页 共 3 页